



Modelo 1610 con ReadySpace™

Extractor de alfombras de doble tecnología

Características	Especificaciones		
Número de producto 9000501	ReadySpace	Extracción restauradora	
Productividad			
Velocidad de limpieza recomendada	30,5 m/min. / 100 pies/min.	15,2 m/min. / 50 pies/min.	
Rendimiento máximo por hora	1.226 m <sup>2</sup> /hr. – 13.200 pies <sup>2</sup> /hr.	510 m <sup>2</sup> /hr. – 5.500 pies <sup>2</sup> /hr.	
Rendimiento típico por hora	560-930 m²/hr. 6.000-10.000 pies²/hr.	185-370 m²/hr. 2.000-4.000 pies²/hr.	
Estructura del chasis/armazón (polietileno roto-moldado de alta densidad)			
Diámetro de las ruedas tipo castor (traseras)	10 cm. / 4 pulg.		
Diámetro de las ruedas delanteras	20 cm. / 8 pulg., neopreno que no deja marcas		
Sistema de solución			
<ul> <li>Capacidad del tanque de solución</li> </ul>	79,5 litros (21 gal)		
Flujo nominal de la solución	1,25 l/min. / 0,33 g/min	3,8 l/min. / 1 g/min.	
Bomba del sistema de solución	100 psi / 689 kPA o 6,9 bar		
<ul> <li>Sistema de rociado de la solución</li> </ul>	Dos (2) toberas de desenganche rápido		
Sistema de recuperación			
<ul> <li>Capacidad del tanque de recuperación</li> </ul>	79,5 litros (21 gal)		
<ul> <li>Diámetro del motor de aspiración</li> </ul>	56 cm / 22 pulg.	58 cm / 23 pulg.	
Flujo de aire	1840 l/min. – 65 cfm		
Columna de agua	305 cm (120 pulg.)		
Potencia del motor de aspiración	Dos (2) motores de 0,48 kW / 0,64 hp c/u		
Etapas del motor de aspiración	Motores de aspiración de 3 etapas		
Sistema de cepillos			

© Tennant Company, 2004 1





Modelo 1610 con ReadySpace™

Extractor de alfombras de doble tecnología

Características	Especificaciones	
Longitud del cepillo / rodillo	56 cm / 22 pulg.	
Material del cepillo / rodillo	Nylon	
Potencia de los motores de los cepillos	Dos (2) motores de 0,315 kW / 0,625 hp c/u	
Velocidad de los cepillos / rodillos	700 rpm	

© Tennant Company, 2004 2





# Modelo 1610 con ReadySpace™ Extractor de alfombras de doble tecnología

	ReadySpace	Extracción restauradora		
Sistema de propulsión				
<ul> <li>Velocidad máxima de transporte</li> </ul>	Variable hasta 76 m/min. / 250 pies/min.			
<ul> <li>Máxima trepabilidad durante la limpieza</li> </ul>	3 grados			
<ul> <li>Máxima trepabilidad durante el transporte</li> </ul>	11 grados			
<ul> <li>Potencia del motor de propulsión</li> </ul>	0,15 kW / 0,2 hp – potencia continua			
Sistema eléctrico y energético				
Voltaje del sistema	24 V			
Consumo total de energía	65 amperios			
Rendimiento de las baterías (limpiando continuamente)	2,5 horas			
<ul> <li>Configuración de las baterías</li> </ul>	Baterías de 4-6 V y 235 AH			
<ul> <li>Disyuntor de los motores de los rodillos / cepillos</li> </ul>	17 A			
<ul> <li>Disyuntor del motor de propulsión</li> </ul>	20 A			
Nivel de ruido				
72 dBa al oído del operador				
Dimensiones				
Altura:	107 cm / 42 pulg.			
Longitud:	152 cm / 60 pulg.			
Ancho:	71 cm / 28 pulg.			
Peso neto:	268 kg / 590 lb 154 kg / 340 lb (sin baterías)			
Accesorios opcionales				
Lanzadera para extracción del piso, mangueras y herramientas para trabajos manuales				
Garantía	<ul> <li>1 año/2000 horas en piezas y mano de obra (baterías no incluidas) – lo que primero se cumpla.</li> <li>10 años en los tanques de polietileno roto-moldado de alta densidad.</li> </ul>			

© Tennant Company, 2004 3



## Modelo 1610 con ReadySpace™

Extractor de alfombras de doble tecnología

Especificaciones sujetas a modificaciones sin previo aviso.

© Tennant Company, 2004 4